Index of Claims



Application/Control No.

09/596,921

Examiner

Michael Misiaszek

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VAN HORN ET AL.

Art Unit

3625

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	<u> </u>		_	(Date	<u> </u>	_		F		Cla	air	
Final	Original	8/28/06	12/2/06	3							1	Final		
	1	N	N										1	
	2	Ν	Ν											
	3	N	N											
	4 5	N	N	<u>L</u>	L.	L		<u></u>	<u> </u>					
		Ν	N		L	<u> </u>			L					
	6	N	N				<u> </u>						1	
	7	N	N	ļ		ļ	ļ						Ľ	
	8	N	N	<u> </u>			<u> </u>						Ľ	
	9 10	ZZ	N N	├		-	├						4	
	11	N	N	_	-	\vdash	⊢						H	
	12	N	N		\vdash	\vdash	\vdash						H	
	12 13	N	N		\vdash	\vdash					-			
	74	H				\vdash	\vdash						1	
	15			-		<u> </u>							1	
	15 16 17												1	
	17										, -,		-	
	18												4	
	19					<u> </u>	<u> </u>				1		1	
	2 0			_	<u> </u>	ļ	ļ	ļ			1		Ľ	
	21			_	<u> </u>		ļ		ļ	<u> </u>			Ļ	
	18 19 20 21 22 33 44 25	_		_	<u> </u>		_	_		<u> </u>	. 4		L.	
	43	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	_	\vdash	_	<u> </u>			Ļ,	
	44	-		-		\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash			ŀ.	
	26	N	N	-	\vdash	H	-						H	
	26 27	N	N		 			\vdash	_	\vdash			H	
	28	N	N	-				\vdash	-	\vdash			t	
-	29	N	N			\vdash		\vdash					r	
	30	N	N			Г				Г			7	
	3 X 3 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5													
	32										6		-	
	33												L	
	34			_	_	_	_	<u> </u>	_	L			L	
	35	_		_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	00 -		Ľ	
	36			_			_	<u> </u>	ļ	<u> </u>			Ľ	
	317				<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ľ	
	38			H	_	H	┝	┝	H	┝			Ľ	
	40	-		\vdash	 			├		-	- 0		H	
	41	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash					
	40 41 42 43 44 45 46 47 48	\vdash			\vdash	\vdash		├	 	H			H	
	43			H			H	\vdash		 			T	
	44		_		l		T						1	
	45		_										9	
	4 6												3	
	47			Ľ		\Box		oxdot		L_			9	
	48			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	50			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>			1	
	1 5 0	N	N	1	ı	ı	ı	ı	ŧ	1			ı 1	

Cla	Date									
<u></u>	Original	8/28/06	12/2/06							
Final	<u>:</u> 5	28/	7.5							
" .	ō	8	7							
	l .	-			_	\vdash	_		_	-
	51	N	N	\vdash			_			┝
	52	N	N	<u> </u>	_		_			\vdash
<u> </u>	53	Ν	N		-					
	54	N	N			<u> </u>	_	_		
	55	N	N			Ш				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	56	N	Z							
	57	N	N			L				
	58	N	z							
	54									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66	N	N	\vdash						
	52 53 54 55 56 57 58 60 61 62 63 64 66 67 68 69	N	N	Н	Н	Н		\vdash	Н	
	68	N	N							\vdash
	69	N	N	Н			_	\vdash	-	\vdash
	70	N	N			\vdash	_		-	-
	70 72 72 78 74 75 77 78 79 80 81	-	··	\vdash		\vdash				-
	56					H		_		-
_	76		-	-	_					
	7 b	H				<u> </u>		\vdash		
	7=	\vdash						_		
<u> </u>	72		-					-		
\vdash	77	1	1			H				
-	70	1		-		-		-		
	70	·/	1				-	<u> </u>	-	
	79	7	7 7							\vdash
	80	7	7	-		<u> </u>		_	-	
	87	7	1	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	_		
	82	V	٧	Н					<u> </u>	ļ
<u> </u>	83			\vdash		<u> </u>	_	<u> </u>		
\vdash	82 83 84 85 86	1	7	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	_	
	85	1	1	L.	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash
<u></u>	86	1	1	\vdash	ļ	<u> </u>	ļ	L.		
	87 88	1	1		\vdash	\vdash		L	<u> </u>	\vdash
	88	√	1	L	ļ	<u> </u>	L	L	_	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$
	89	V	1		Щ	L	Щ.			<u> </u>
L	90 91	1	1	L	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$			_	
	91			Щ	Ш					$oxed{oxed}$
	92	7	1	L_	L			L		$oxed{oxed}$
	93	4	1							$oxed{oxed}$
	94	1	1				L	<u> </u>	L.	
	95	1	7							
	96	1	7							
	97	Z	N							
	98	N	Z							
	99	N	z							
	100	N	N							

Cla					Date					
										П
ल	Original	8/28/06	12/2/06	ļ						
Final	ij	78	2							
_	0	00	-							
	101	N	N	\vdash		\vdash				Н
	102	N	N	-						
	103	N	N	 		\vdash				\vdash
	104	N	N							Н
	103 104 105	N	N	_		_				П
	106	N	N	\vdash		Г				П
	107	N	N	\vdash			<u> </u>	_		П
	106 107 108	N	N		\Box					
	109	N	N							
	110	N	N							
	111	N	N							
	112	N	N							
	113	N	N					L.		
	109 110 111 112 113 114 115									
	115	N N	N					,		
	116	7 7 7	N N 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7							
	117	1	1							
	118	1	1							
	119	7	V		Г					
	120									
	121	1	1							
	122									
	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132									
	124									
	125									
	126									
	127									
	128									
	129									
	130									
	131									
	132									
	133 134									
	134			<u> </u>		L				
	135	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		<u> </u>		L				Ш
L	136 137 138 139 140	<u> </u>					<u> </u>		<u> </u>	Ш
	137			<u> </u>		L_		_		Ш
	138			_	L		<u> </u>	_	_	Ш
	139	<u> </u>			_		<u> </u>		ļ	\sqcup
<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	141	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ
	142	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	143	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	144	-	<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
\vdash	145	_	<u> </u>	ļ	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	146	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>
<u> </u>	147		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		Щ
<u> </u>	148	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	149	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	Ш
	150	L			L			L_	L	╙